05-0978-200 ABRIL DE 2024

Xerox® Duplex Combo Scanner

Guia de usuário do scanner para Microsoft® Windows® e Mac OS X®



© Xerox Corporation 2024. Todos os direitos reservados. Xerox[®] é uma marca comercial da Xerox Corporation em os Estados Unidos e/ou outros países e é usada sob licença da Xerox Corporation. Visioneer é um licenciado de marca autorizada da Xerox[®]. Visioneer é uma marca registrada da Visioneer, Inc. Todos os outros produtos mencionados aqui podem ser marcas registradas de suas respectivas empresas e são reconhecidos. BR40194

É proibido reproduzir, adaptar ou traduzir este documento sem permissão prévia por escrito, exceto conforme permitido sob as leis de copyright. A proteção de direitos autorais reivindicada inclui todas as formas de conteúdos materiais protegidos por direitos autorais e informações agora permitidas por leis estatutárias ou judiciais, ou doravante concedidas, incluindo, sem limitação, o material gerado de programas de software que sejam exibidos na tela, tais como estilos, modelos, ícones, exibições de telas, aparência, etc.

Versão do documento: 05-0978-200 (Abril de 2024)

ISIS® e uma marca registrada da EMC^{2®} Captiva® Software Corporation.

Adobe[®], Adobe[®] Acrobat[®], Adobe[®] Reader[®] e o logotipo Adobe[®] PDF são marcas registradas da Adobe Systems Incorporated nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Post-It® e uma marca registrada da 3M Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Microsoft[®] é uma marca registrada da Microsoft Corporation nos EUA. Windows[®] e SharePoint[®] é uma marca registrada da Microsoft Corporation.

ZyINDEX é uma marca registrada da ZyLAB International, Inc. Porção do kit de ferramentas ZyINDEX, Copyright © 1990-1998, ZyLAB International, Inc. Todos os direitos reservados.

TWAIN™ e uma marca registrada da TWAIN Working Group nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Intel e Pentium são marcas registradas da Intel Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Universal Serial Bus é uma marca comercial da USB Implementers Forum, Inc. (USB-IF) nos Estados Unidos e em outros países, e é usada sob licença.

Kensington[®] e uma marca registrada da ACCO Brands Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Este documento é alterado periodicamente. Alterações, incorreções técnicas e erros de digitação serão corrigidos nas próximas edições.

As informações estão sujeitas à alteração sem aviso e não representam um compromisso da parte da Visioneer. O software descrito é fornecido sob um contrato de licença. O software pode ser usado ou copiado somente de acordo com os termos desse contrato. É proibido por lei copiar o software em qualquer mídia, exceto se permitido especificamente no contrato de licença. Nenhuma parte deste documento pode ser produzida ou transmitida em qualquer formato ou por qualquer meio, eletrônico ou mecânico, incluindo fotocópia, gravação ou sistemas de armazenamento e recuperação de informações, nem traduzido para outro idioma, com qualquer propósito diferente de uso pessoal do licenciado e conforme especificamente permitido no contrato de licença, sem a permissão expressa por escrito da Visioneer.

Legenda dos direitos restritos

O uso, a duplicação ou a divulgação deste documento está sujeito a restrições, conforme definido na subdivisão do contrato (c)(1)(ii) dos Rights in Technical Data and Computer Software – cláusula 52.227-FAR14. Os materiais digitalizados por esse produto podem estar protegidos por leis e outras regulamentações governamentais como as leis de copyright. O cliente é o único responsável pelo cumprimento de todas essas leis e regulamentações.

Índice

1-Segurança	1-1
Introdução à segurança	1-1
Informações sobre segurança operacional	1-1
Informações elétricas	1-2
Aviso – Informações sobre segurança elétrica	
Tomada elétrica	
Dispositivo de desconexão	
Desligamento de emergência	
Informações sobre manutenção	
Certificação de segurança do produto	
Informações do contato de EH&S	1-4
2 Born vindo	2.1
Contoúdo da caiva	
Concettudo da caliza	
Requisitos do sistema	- ۲ د C
Documentação	
O scanner Xerox® Duplex Combo scanner	
3-Montagem do scanner	
Desembalando o Xerox® Duplex Combo Scanner	
Conecte o Cabo de alimentação do Scanner	
Conecte o cabo USB	
4-Instalação	4-1
Instalação do Windows	
Instalação do driver USB do Windows	4-1
Instalação no Mac	
Aplicativos adicionais disponíveis com o scanner	
visualização dos Guias do usuário	
Registro do scanner	4-11
5-Carregamento de documentos para digitalização	5-1
Digitalização com o alimentador automático de documentos (ADE)	
Tinos de documentos suportados	
Nocumentos cuja diaitalização deve ser evitada	
Tipos de documentos não suportados	
Prenaração de documentos para digitalização	
Carregamento de documentos	
Digitalização com o vidro da mesa	
Tinos de documentos suportados	
Carregamento de documentos	
Interfaces de diaitalização	5-/i
Windows	5-4
Mac	
C Manutanaño	C 1
o-manutenção	
Propriodados do bardwaro	
Windows	2-0 د ع
windows	0-2

Μας	6-3
Desobstrução de atolamentos de papel	6-4
Limpeza do scanner	6-5
Limpeza do alimentador automático de documentos	6-5
Limpeza da mesa do scanner	6-7
Calibragem do scanner	6-7
Windows	6-8
Мас	6-9
Erro de calibração	6-10
Substituição da montagem da almofada do ADF	6-10
Solução de problemas	6-12
Status da luz para a resolução de problemas	6-15
Desinstalação do scanner	6-16
Windows	6-16
Мас	6-17
Especificações do scanner Xerox® Duplex Combo Scanner	6-17
Lista de peças do scanner Xerox® Duplex Combo Scanner	6-19
7-Apêndice A: Informações regulamentares	7-1
Regulamentos básicos	7-1
Estados Unidos (Regulamentações da FCC)	7-1
Grã-Bretanha	7-1
União Europeia	
Turquia (Regulamentação RoHS)	7-2
Regulamentações para cópia	7-2
Estados Unidos	7-2
Canadá	7-4
Outros países	7-4
8-Apêndice B: Informações sobre conformidade	
Reciclagem e descarte do produto	
EUA e Canadá	8-1
União Européia	
ENERGY STAR para EUA	

1. Segurança

Introdução à segurança

Avisos e segurança

Leia as seguintes instruções cuidadosamente antes de operar a máquina e consulte-as quando necessário para garantir a operação segura de sua máquina.

Seu produto Xerox[®] Duplex Combo Scanner e os suprimentos foram projetados e testados para atender aos rígidos requisitos de segurança. Eles incluem avaliação e certificação de agência de segurança e conformidade com as regulamentações eletromagnéticas e com os padrões ambientais estabelecidos.

AVISO: Alterações não autorizadas, que podem incluir a adição de novas funções ou a conexão com dispositivos externos, podem causar impacto na certificação do produto. Entre em contato com o representante da Xerox[®] para obter mais informações. A segurança, o teste e o desempenho do produto no meio ambiente foram verificados usando apenas materiais da Xerox.

Informações sobre segurança operacional

Seu equipamento Xerox[®] Duplex Combo Scanner e os suprimentos foram projetados e testados para atender aos rígidos requisitos de segurança. Eles incluem avaliação e aprovação de agência de segurança e conformidade com padrões ambientais estabelecidos.

Para garantir a operação segura contínua de seu equipamento Xerox[®] Duplex Combo Scanner, siga sempre estas diretrizes de segurança:

Permitido

- Sempre siga todos os avisos e as instruções fornecidos com o equipamento.
- Sempre use materiais especificamente projetados para esse produto; o uso de outros materiais pode resultar em baixo desempenho e criar uma situação de risco. Não use limpadores em aerossol. Eles podem ser explosivos e inflamáveis sob determinadas circunstâncias.
- Sempre tenha cuidado ao mover o equipamento.
- Sempre coloque a máquina em uma superfície de suporte que seja firme o suficiente para suportar o peso da máquina.
- Sempre coloque a máquina em uma área que tenha ventilação adequada e espaço para manutenção.
- Sempre desconecte esse equipamento da tomada elétrica antes da limpeza.

Nota: sua máquina Xerox[®] Duplex Combo Scanner está equipada com um dispositivo de economia de energia para conservar energia quando a máquina não estiver em uso. A máquina pode ficar ligada continuamente.

Não permitido

- Nunca use um plugue de adaptador de aterramento para conectar o equipamento a uma tomada de energia que não tenha um terminal de conexão de aterramento.
- Nunca execute nenhuma função de manutenção que não esteja descrita especificamente nesta documentação.
- Nunca remova tampas ou proteções que estejam presas com parafusos. Não há nenhuma área nessas tampas em que o operador possa realizar serviços de manutenção.
- Nunca coloque a máquina próxima a um radiador ou qualquer outra fonte de calor.
- Nunca substitua nenhum dispositivo de travamento elétrico ou mecânico.
- Nunca coloque esse equipamento em locais de circulação, nem onde pessoas possam tropeçar no fio de energia.

Cuidado: Esse dispositivo não deve ser usado no campo direto de visão em locais expostos. Para evitar reflexões incômodas em locais expostos este dispositivo não deve ser colocado no campo direto de visão.

Informações elétricas

AVISO – INFORMAÇÕES SOBRE SEGURANÇA ELÉTRICA

- O soquete de energia para a máquina deve atender aos requisitos estabelecidos na placa de dados, na parte traseira da máquina. Se você não tiver certeza de que a tomada elétrica atenda a esses requisitos, consulte a companhia de energia local ou um eletricista para obter informações.
- 2. A tomada do soquete deve estar instalada próximo ao equipamento e ser facilmente acessível.
- 3. Use o cabo de alimentação que é fornecido com a máquina. Não use uma extensão nem remova ou modifique o plugue do fio de energia.
- 4. Conecte o cabo de energia diretamente em uma tomada elétrica aterrada de forma correta. Consulte um eletricista se tiver dúvidas sobre o aterramento correto da tomada.
- 5. Não utilize um adaptador para conectar qualquer equipamento Xerox[®] a uma tomada elétrica que não tenha um terminal de conexão de aterramento.
- 6. Não coloque esse equipamento em locais de circulação, nem onde pessoas possam tropeçar no cabo de energia.
- 7. Não coloque objetos sobre o cabo de energia.
- 8. Não substitua nem desative os dispositivos de travamento elétricos ou mecânicos.
- 9. Não insira objetos nos slots nem nas aberturas na máquina. Isso pode resultar em choque elétrico ou incêndio.

TOMADA ELÉTRICA

• Este produto deve ser operado com o tipo de tomada elétrica indicado na placa de dados do produto. Se você não tiver certeza de que a tomada elétrica atende a esses requisitos, consulte a companhia de energia local para obter informações.



Sempre conecte o equipamento a uma tomada de energia corretamente aterrada. Se estiver em dúvida, peça a um eletricista experiente para verificar a tomada.

AVISO: Este equipamento deve estar conectado a um circuito aterrado de proteção. Este equipamento é fornecido com um plugue que tem um pino terra de proteção. Esse plugue se encaixa apenas na tomada elétrica aterrada. Esse é um recurso de segurança. Se você não conseguir inserir o plugue na tomada, entre em contato com seu eletricista para substituir a tomada.

DISPOSITIVO DE DESCONEXÃO

O cabo de energia é o dispositivo de desconexão deste equipamento. Está incorporado à parte lateral da máquina, como um dispositivo plug-in. Para remover toda a alimentação elétrica do equipamento, desconecte o cabo(s) de energia da tomada elétrica.

Desligamento de emergência

Se qualquer uma destas condições ocorrer, desligue a máquina imediatamente e desconecte o cabo de energia da tomada elétrica. Entre em contato com o representante de serviço autorizado da Xerox para corrigir o problema:

- O equipamento emite ruídos ou exala odores incomuns.
- O cabo de energia está danificado ou desgastado.
- Um disjuntor, fusível ou outro dispositivo de segurança do painel de parede foi disparado.
- Caiu líquido na máquina.
- A máquina foi exposta à água.
- Qualquer peça da máquina está danificada.

Informações sobre manutenção

- 1. Qualquer procedimento de manutenção do produto que pode ser feito pelo operador está descrito na documentação do usuário fornecida com o produto.
- 2. Não execute nenhum serviço de manutenção neste produto que não esteja descrito na documentação do cliente.
- 3. Não use limpadores em aerossol. O uso de limpadores que não são aprovados pode causar baixo desempenho do equipamento e resultar em uma condição de perigo.
- 4. Use suprimentos e materiais de limpeza somente conforme orientação neste manual.
- 5. Não remova tampas ou proteções que estejam presas com parafusos. Não há nenhuma peça atrás dessas tampas em que você poderá fazer a manutenção.
- 6. Não execute nenhum procedimento de manutenção a menos que tenha sido treinado por um revendedor local autorizado ou que o procedimento esteja descrito especificamente nos manuais do usuário.

Certificação de segurança do produto

Este produto é certificado pela agência a seguir, usando os padrões de segurança listados:

Padrão
UL62368-1 (USA)
CSA 22.2 No. 62368-1 (Canada)
IEC 62368-1

Informações do contato de EH&S

Informações de contato

Para obter mais informações sobre Environment, Health, and Safety em relação a esse produto Xerox[®] e seus suprimentos, entre em contato com as seguintes linhas de atendimento ao cliente:

EUA e Canadá / Europa (Fone): 1-800-ASK-XEROX

EUA e Canadá / Europa (Fax): 1-585-422-8217

2. Bem-vindo

Seu novo scanner Xerox[®] Duplex Combo Scanner pode rapidamente digitalizar pilhas de documentos com o alimentador automático de documentos (ADF) ou páginas avulsas no vidro da mesa.

Conteúdo da caixa

Antes de prosseguir, verifique o conteúdo da caixa. Se houver itens faltando ou danificados, entre em contato com a loja onde o scanner foi adquirido.



Xerox[®] Duplex Combo Scanner



Guia de instalação rápida



Fonte de alimentação



Cabo USB





Substituição da almofada do ADF

- Informações sobre suporte técnico e garantia
- Registre o cartão do scanner



Adaptadores de plugue

Página de calibração

Requisitos do sistema

- 2.0GHz i3 6th generation
- Uma porta Universal Serial Bus (USB) 2.0
- Apple[®] Mac OS X[®] operating system (11 14)
- Sistema operacional Microsoft[®] Windows[®]:
 - 7 32 bits ou 64 bits (Service Pack 1)
 - 8 et 8.1 32 bits ou 64 bits
 - 10 32 bits ou 64 bits

- 11 32 bits
- No mínimo 2 gigabyte (GB) de memória interna (RAM)
- Espaço mínimo do disco rígido disponível:
 - 350 MB para o driver do scanner
 - 750 MB para o OneTouch da Visioneer
 - 1a 2 GB para cada aplicativo adicional
- Monitor (configurações recomendadas):
 - Qualidade de cores de 16 bits ou 32 bits
 - Resolução definida como pelo menos 1024 x 768 pixels

Consulte a documentação do Windows para obter instruções sobre como definir a qualidade de cores e a resolução do monitor.

Documentação

A documentação impressa a seguir é fornecida com o aparelho:

- Guia de instalação instruções breves de configuração e instalação do scanner.
- **Cartão de suporte técnico** informações de contato do serviço de suporte técnico e de atendimento ao cliente, além de um breve resumo de nossa garantia padrão de produto.

A seguinte documentação em cópia eletrônica está disponível durante a instalação ou em: <u>www.xeroxscanners.com</u>:

- **Guia de usuário do scanner** recomendações de uso para a configuração, instalação, operação, manutenção, segurança e garantia do scanner.
- **Guia de digitalização do OneTouch** instruções para configuração e digitalização usando o OneTouch.
- **Guia de digitalização TWAIN** instruções para acesso e digitalização usando a interface TWAIN.
- Folhas de código de patch use com um aplicativo que suporte dados de código de patch ao usar a interface TWAIN. Os layouts de página de código de patch foram projetados especificamente para seu scanner. O arquivo contém os layouts 1 de patch para páginas A4 e carta (EUA). Certifique-se de imprimir o tamanho da página correto para o papel em sua impressora.

O scanner Xerox® Duplex Combo Scanner



- 1. Bandeja de entrada Mantém o papel no scanner.
- 2. Guias de papel Ajustáveis para se adaptarem à largura do papel.
- 3. Trava da tampa do ADF Abre a porta do scanner.
- 4. Tampa do scanner Protege o documento contra luz e contaminação.
- 5. **Painel de controle** Reúne os controles de digitalização do OneTouch.
 - Número de LED Exibe a configuração atual de digitalização para o botão Scan (Digitalizar).
 - Botão Function (Função) Seleciona a configuração de digitalização para o botão Scan (Digitalizar). Pressione para percorrer as configurações.
 - **Botão Simplex** pressione para digitalizar documentos de um só lado.
 - **Botão Duplex** pressione para digitalizar documentos de dois lados.
 - Chave de alimentação / Luz de status chave ligar/desligar. Exibe o status do scanner.
- 6. Parada de papel Segura o papel na bandeja de saída.
- 7. **Trava** Trava ou destrava a cabeça de digitalização; localizada na parte inferior do scanner.
- 8. Entrada de alimentação Conecta o cabo de alimentação ao scanner.
- 9. Porta Universal Serial Bus (USB) Conecta o scanner ao computador.

3. Montagem do scanner

Desembalando o Xerox® Duplex Combo Scanner

- 1. Remova o scanner de sua espuma de proteção e embalagem plástica.
- 2. Remova toda a fita de transporte da parte superior e inferior do scanner.



3. Levante a tampa do scanner. Remova qualquer fita e espuma de proteção ao redor ou no vidro da mesa.



4. Abra a tampa do alimentador automático de documentos e remova qualquer fita ou espuma de proteção de dentro do alimentador. Feche a tampa do alimentador ao terminar.



5. Deslize a aba de travamento na parte inferior do scanner para sua posição destravada. O scanner não digitalizará quando estiver travado.



Conecte o Cabo de alimentação do Scanner

Nota: use somente a fonte de alimentação fornecida com o scanner (APD WA-36A24R). A conexão de outro tipo de fonte de alimentação pode danificar o scanner e invalidar a garantia.

Conecte o adaptador de alimentação:

1. Selecione o adaptador para plugue elétrico que seja apropriado para a tomada do seu país.



Reino Unido, América do Norte, Europa

2. Ligue o adaptador de força na base da fonte de energia.



3. Conecte a fonte de alimentação à porta de alimentação do scanner.

4. Ligue o cabo de alimentação à fonte de alimentação e a uma tomada elétrica.



Conecte o cabo USB

- 1. Conecte a extremidade arredondada do cabo de alimentação USB na entrada de alimentação no scanner.
- 2. Conecte a extremidade achatada do cabo de alimentação USB à uma porta USB disponível na parte traseira do computador.



Nota: Use somente o cabo de alimentação USB fornecido com o scanner. A conexão de outro tipo de cabo de alimentação USB pode danificar o scanner e invalidar a garantia. Se você não tiver o cabo de alimentação USB é possível encomendar um novo entrando em contato com o departamento de Atendimento ao cliente. Consulte o Cartão de suporte técnico, enviado com o scanner, para obter as informações de contato da empresa ou visite a página Parts & Accessories (Peças e Acessórios) para seu scanner em <u>www.xeroxscanners.com</u>.

4. Instalação

Instalação do Windows

Leia atentamente os itens a seguir antes de iniciar a instalação:

- Se você for solicitado a reiniciar durante a instalação, selecione **Não**. Conclua a instalação do resto do software e, em seguida, feche todas as janelas abertas e reinicie o computador.
- As informações neste guia podem abordar softwares não fornecidos com o scanner adquirido. Desconsidere quaisquer informações sobre o software não aplicável ao produto obtido.
- Se houver software antivírus ou anti-spyware em execução no computador, é possível que, durante a instalação, sejam exibidas mensagens ou alertas perguntando se você permite que a instalação prossiga. Embora as mensagens possam diferir dependendo do software em execução no computador, você deverá permitir a continuação da instalação se esta opção estiver disponível. Outra opção é desligar o software antivírus ou anti-spyware antes de instalar o scanner, mas, se fizer isso, lembre-se de reativá-lo quando a instalação estiver concluída.
- Se o computador estiver operando com Windows 7 e posteriores, a tela do Controle de Conta de Usuário do Windows poderá ser exibida solicitando a confirmação de alterações no sistema. Clique no botão **Sim** para permitir que a instalação prossiga.

Controle de Conta de Usuário				
Deseja permitir que o programa a seguir faça alterações neste computador?				
	Nome do programa: Scanner Front End Application Fornecedor verificado: Visioneer Inc. Origem do arquivo: Unidade de CD/DVD			
•	Aostrar detalhes Sim Não			
Alterar quando essas notificações devem aparecer				

INSTALAÇÃO DO DRIVER USB DO WINDOWS

Siga estas etapas para instalar o driver para usar o scanner por meio de uma conexão USB com o PC. Isso permite que apenas o usuário conectado use o scanner.

- 1. Inicie o Microsoft Windows e certifique-se de que não haja outros aplicativos em execução.
- 2. Ligue a alimentação do scanner.
- 3. Conecte uma extremidade do cabo USB na porta USB do scanner e a outra a uma porta USB do computador.
- 4. Acesse <u>www.visioneer.com/install</u>
- 5. Após baixar, inicialize o instalador.

6. Clique em **OK**.



7. Selecione um scanner da lista. Clique em **Continuar**.

Atualização do Visioneer		
Selecione um dispositiv	vo conectado para atualizar	
Scanner (27QVD	51312)	
Clique em 'Continuar' p	ara continuar.	
Atualizar	Continuar] Cancelar	

8. Selecione seu idioma na lista de idiomas disponíveis. Clique em **OK**.

S	Escolha o idioma para a Instalação	-	×
	· · · · ·		
Selecione o idioma	para esta instalação entre as escolhas abaixo.		
	· · · · · ·		
D I C (D I)			 _
Portugues (Brasil)			•
Deutsch			^
English			- 11
español			
français			- F
italiano			
한국어			
Português (Brasil)			
русский			
Türkce			
简体中文			\sim

9. Verifique se a caixa Driver do scanner e Visioneer OneTouch está marcada.



Primeiro será necessário fazer o download do software, clicando em fazer **Download** agora. O tamanho total do download é mostrado na parte inferior.

 Depois que o download iniciar, ele poderá ser pausado. Se for necessário fazer alterações nas seleções, clique em **Redefinir** com o download pausado. Isso permitirá a alteração das configurações.

Nota: Clicar no botão Redefinir no menu principal ou no menu Instalar ocasionará na exclusão de arquivos de download parcialmente concluídos ou realizados anteriormente. Para serem instalados, será necessário fazer o download novamente.

11. Quando o download de todo o software tiver concluído, clique em Instalar agora.

B	Xerox [®] Duplex Combo Scanner	- • ×
Xerox [®] Scanner		xerox°
Selecione os aplicat	ivos que deseja instalar.	
☑ Driver do Scanner ☑ Visioneer One Touch		
		Instalar Menu

12. Na janela Contrato de licença, leia o contrato de licença. Se você aceitar os termos, selecione **Concordo**.

Se você clicar em **Não concordo**, a instalação será encerrada.

🕼 Contrato de Licença	×
Xerox® Contrato de Licença de Usuário Final	^
IMPORTANTELEIA COM ATENÇÃO. Este Contrato de Licença de Usuário Final (o "EULA") é um acordo legal entre a Visioneer Inc., uma empresa da Califòrna ("Visioneer"), e você, o consumidor original do software de computador e os trabalhos audiovisuais associados, podendo incluir também materiais impressos e documentação eletrônica ou "online" e/ou midia relacionada (coletivamente, o "Software"). Com a instalação e/ou o uso do Software, você concorda estar vinculado aos termos e às condições deste EULA, ão você não concordar com codas as provinões deste EULA, não instale nem use o Software. SE VOCÊ TIVEN MENOS DE 18 (DEZOITO) ANOS, PEÇA FARA QUE SEU PAI OU TUTOR LEIA O EULA INTEIRO ANTES DE INSTALAR OU USAR O SOFTWARE.	
 CONCESSÃO DE LICENÇA. A Visioneer, por meio deste, concede ao Cliente uma licença não exclusiva para usar o Software exclusivamente de acordo com os termos e sujeita às condições deste EULA. O Software incorpora vários direitos de propriedade intelectual que podem incluir, sem limitação, direitos autorais, marcas registradas, patentes, segredos comerciais e outros direitos de propriedade (coleivamente, os "Direitos da monoriadada intelectual"). Nemo o Cliente nosecuedo, elda fuerto da monoriadada intelectual". 	∽ rdo

13. Depois que todo o software tiver sido instalado, clique em Sair.

B	Xerox [®] Scanner		- 🗆 🗙
Xerox [®] Scann	er	R	xerox°
Instalar software			
Exibir guias do usu	ário		
<u>Vá para o nosso we</u>	bsite		
© 2017 Xerox Corporation. Tod	los os direitos reservados.		
Xerox [®] , XEROX e Design [®] e Do em outros países.	cuMate® são marcas comerciais	da Xerox Corporation no	os Estados Unidos e/ou
			Sair

Instalação no Mac

- 1. Inicie o computador e certifique-se de que não haja outros aplicativos em execução.
- 2. Ligue a alimentação do scanner.
- 3. Conecte uma extremidade do cabo USB na porta USB do scanner e a outra a uma porta USB do computador.
- 4. Acesse www.visioneer.com/macinstall

5. Após baixar, inicialize o instalador.

		•		
Favoritos	Últimos 7	Dias		Tai
🧑 AirDrop	💮 Visionee	ri Indate 3		
Recentes		Abrir		
🙏 Aplicativos	Mais an	Mostrar Conteúdo do Pacote		
🚍 Mesa	🚞 VizDow	Mover para o Lixo		
④ Downloads		Obter Informações		
Documentos		Renomear		
		Comprimir "VisioneerUpdate 3"		
Dede		Duplicar		
©/ Rede		Criar Atalho		
Etiquetas		Visualização Rapida		
		Copiar		
		Compartilhar	>	
		$\bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet \bullet$		
		Etiquetas		
		Ações Rápidas	>	
		Compare Folders		
		Nova Aba de Terminal na Pasta		
		Novo Terminal na Pasta		
		Select Left Folder for Compare		

6. Clique duas vezes no ícone de disco que será exibidona área de trabalho.



7. Clique em **OK**.



8. Selecione um scanner da lista. Clique em **Continuar**.

😣 🔿 🖶 🛛 Atualiza	ção do Visioneer	
Selecione um dispositivo	o conectado para ati	ualizar
Scanner (27QVD5	51312)	
Clique em 'Continuar' pa	ara continuar.	
Atualizar	Continuar	Cancelar

9. Selecione seu idioma na lista de idiomas disponíveis. Clique em OK.



10. Verifique se a caixa Driver do scanner e Visioneer Scan Utility está marcada.

Utilitário de digitalização da Visioneer — Este utilitário usa a interface TWAIN do scanner para realizar digitalizações. Você pode selecionar uma pasta de destino no computador e salvar a imagem em qualquer um dos formatos mais conhecidos de imagem (BMP, JPG, TIF, Multi-Page TIF, PDF, Multi-Page PDF etc.).

8	Xerox® Scanner		- 🗆 🗙
Xerox® Scanne	r 🔶		xerox°
Selecione os aplica	tivos que deseja	instalar.	
		Atualizações disp	poníveisl
Driver do Scanner			
✓ Visioneer Scan Utility		WEE	3 36.3 MB
	To	ımanho total do d	lownload: 36.3 MB
	Rec	lefinir Downlo	oad Menu

Primeiro será necessário fazer o download do software, clicando em fazer **Download** agora. O tamanho total do download é mostrado na parte inferior.

 Depois que o download iniciar, ele poderá ser pausado. Se for necessário fazer alterações nas seleções, clique em **Redefinir** com o download pausado. Isso permitirá a alteração das configurações.

Nota: Clicar no botão Redefinir no menu principal ou no menu Instalar ocasionará na exclusão de arquivos de download parcialmente concluídos ou realizados anteriormente. Para serem instalados, será necessário fazer o download novamente.

12. Quando o download de todo o software tiver concluído, clique em Instalar agora.



13. Clique em **Continuar**.

• • 0	😞 Instalar Xerox Scanner
	Bem-vindo ao Instalador de Xerox Scanner
 Introdução Licença Seleção de Destino 	Você será guiado(a) pelos passos necessários para a Instalação deste software.
 Tipo de Instalação Instalação Sumário 	
	Voltar Continuar

14. Na janela Contrato de licença da Visioneer, leia o contrato de licença. Clique em **Continuar**.

	Licença de Uso de Software				
 Introdução Licença Seleção de Destino Tipo de Instalação Instalação Sumário 	Xerox Contrato de 2 Indéritario de 1 Usario Final Você, o consul Listrificado ; de final de 1 Se não concor instalas ou UNITER de 1 Se não concor instalas de 1	Português Lonne de Unuirio Fina III con tructo, las acordi- dios la constante de la constante de la constante en ateriza impesso en una en ateriza impesso en ateriza	Contrato de Licen legal entre a X (1) (1) (1) (1) (2) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3) (3	ca de erox e re Xerox : i software , podendo etténica extentiona , vocá exte EULA. ZOITOD ANTES DE concede tware sa reitos de ação, redos de ação, redos de actor do de actor do actor do act	

15. Se concordar com os termos, selecione **Concordar** e continue a instalação.

Caso escolha não aceitar o contrato de licença, feche a janela de instalação. O driver do scanner não será instalado.

00		🥪 Instalar Xerox Scanner
	Para continua com os termo	r com a instalação do software você deve concordar s do contrato de licença de software.
e Inti	Clique em Con	cordar para continuar ou clique em Discordar para
• Lic	cancelar a inst	alação e encerrar o Instalador.
Sel		
• Tip	Ler Licença	Discordar Concordar
Instal	açao	"Cofreen") Com a ingralación don o veo do Cofreen vocó
 Sumá 	irio	concorda estar vincuildo sos termos e ão condições deste EULA. Se não concordar com todas as provideos deste EULA, não instale nem use o Software. SE TUVER MEMOS DE 18 (DECOITO) ANSA, PECA QUE SEU FAI OU TUTOR LEIA O EULA INTEIRO ANTES DE INSTALAR OU USAR O SOFTWARE.
		 CONCESSÃO DE LICENÇA. A Xerox, por meio deste, concede ao Cliente uma licença não exclusiva para usar o Software exclusiva meios e Ulta O Softwares incorpors visios direitos de propriedade intelectual que podem incluir, sem limitação, direitos autorais, arcara registradas, patentes, segrados comerciais a outros direitos de propriedade (Coletivamente, os Direitos duros direitos de propriedade (Coletivamente, os Direitos duros direitos de propriedade (Coletivamente, os Direitos duros direitos de propriedade (Coletivamente, os Direitos de propriedade interpriedade (Coletivamente, os Direitos de propriedade (Coletivamente, os direitos de propriedade) direitos direitos de propriedade (Coletivamente, os Direitos de propriedade (Coletivamente, os Direitos de propriedade (Coletivamente, os direitos de propriedade) (Coletivamente, os Direitos de propriedade (Coletivamente), direitos d
		Imprimir Salvar Voltar Continuar

16. Dependendo da configuração do sistema, é possível que você precise escolher um local para a instalação. Recomendamos selecionar a unidade de disco principal e clicar em **Instalar**.

	🥪 Instalar Xerox Scanner
 Introdução Licença Seleção de Destino Tipo de Instalação Instalação Sumário 	Instalação Padrão em "Main" Isso ocupará 34,1 MB de espaço em seu computador. Clique em Instalar para realizar uma instalação padrão deste software no disco "Main".
	Alterar Localização da Instalação Voltar Instalar

17. Se uma senha for solicitada, insira o nome e a senha de um usuário que tenha permissão para instalar o software no computador.

	Digite a sua senh	a para permitir isso.
(Second	Nome de usuário:	User
	Senha:	

18. Clique em Fechar na janela de instalação concluída.

Você também pode conectar o scanner a um computador.

 Introdução Licença Seleção de Destino Tipo de Instalação Instalação Sumário 	Instalação foi completada corretamente. A instalação foi realizada corretamente. A instalação foi realizada corretamente. O software foi instalado.
	Voltar Fechar

Aplicativos adicionais disponíveis com o scanner

1. Depois que todo o software tiver sido instalado, clique em Instalar software.

Merox® Scanner	_ 🗆 🗙
Xerox [®] Scanner	xerox.
Instalar software Exibir guias do usuário	
<u>Va para o nosso website</u>	
© 2017 Xerox Corporation. Todos os direitos reservados. Xerox ⁷ , XEROX e Design ⁴ e DocuMate ⁸ são marcas comerciais da Xe em outros países.	rox Corporation nos Estados Unidos e/ou
	Sair

- 2. Se uma versão do software já estiver instalada no sistema, a opção será exibida em cinza. No entanto, se houver uma versão mais recente disponível, será possível fazer o download e instalar.
- 3. Primeiro será necessário fazer o download do software, clicando em Fazer download.
- 4. Após o download de todo o software, clique em **Instalar**.
- 5. Siga as instruções na tela para instalar cada um dos produtos adicionais.

Visualização dos Guias do usuário

1. Depois que todo o software tiver sido instalado, clique em **Exibir guias do usuário** no menu principal



2. Clique em **Exibir a documentação do scanner** o guia de usuário do scanner e os guias de digitalização para OneTouch e TWAIN.



3. Clique nos links dos guias que você deseja exibir.



- Clique no botão Menu do Guia do usuário para retornar à janela principal do guia do usuário e, em seguida, selecione a seção de outra documentação para visualizar os guias do usuário.
- 5. Ao terminar, clique em Menu principal para retornar a essa janela e clique em Sair.

Registro do scanner

Registrar o scanner é importante, pois fornece acesso ao serviço gratuito de suporte por telefone e a atualizações de software para o scanner.

É necessário haver uma conexão ativa à Internet para registrar o scanner. Se não houver acesso à Internet, entre em contato com nosso departamento de atendimento ao cliente para registrar o scanner. Consulte o Cartão de suporte técnico enviado com o scanner para obter as informações de contato do serviço de atendimento ao cliente.

- 1. Abra uma janela do Internet Explorer, ou de qualquer outro navegador de Internet que você tiver instalado no computador.
- 2. No campo de endereço, digite <u>www.xeroxscanners.com</u>.
- 3. Pressione Enter no teclado do computador ou clique na opção da tela para ir para o endereço da Web.
- 4. Quando a página de scanners Visioneer carregar, clique em **Support** (Suporte).
- 5. Na página de suporte a produtos, clique no link **Register Your Product** (Registre seu produto).
- 6. Preencha o formulário de registro. Todos os campos obrigatórios têm um asterisco (*).

É necessário inserir um endereço de e-mail válido para o registro.

Você será solicitado a inserir o número de série do scanner. Ele fica localizado na parte traseira do scanner.

7. Após preencher o formulário, clique em **Submit Your Registration** para concluir o registro.

5. Carregamento de documentos para digitalização

Sempre remova todos os grampos e clipes de papel dos documentos antes de inseri-los no alimentador automático de documentos do scanner. Grampos e clipes de papel podem emperrar o mecanismo de alimentação e arranhar os componentes internos. Remova também etiquetas, adesivos ou notas Post-It™ que possam se soltar durante o processo de digitalização e prender no scanner. O uso impróprio aqui descrito invalidará a garantia do scanner.

Acesse <u>www.xeroxscanners.com</u>, selecione seu produto e clique no link "Programa de garantia" para ver os termos e condições da garantia do seu scanner.



Digitalização com o alimentador automático de documentos (ADF)

TIPOS DE DOCUMENTOS SUPORTADOS

Você pode digitalizar os seguintes tipos de documentos com este scanner.

- Quantidade máxima de papel na bandeja de entrada
 - Cerca de 35 páginas de novo papel da impressora com 20 lb (75-80 gsm)
- Tamanho do documento
 - Tamanho mínimo (largura x comprimento) 3 x 5,9 polegadas (76 x 150 mm)
 - Tamanho máximo (largura x comprimento) 8,5 x 14 polegadas (216 x 356 mm)
 - Comprimento máximo com o documento longo ativado
 - 118 polegadas (2997 mm) com até 300 dpi
 - 59 polegadas (1499 mm) com 400 dpi ou mais

Quando os documentos que você está digitalizando forem maiores do que 14 polegadas (356 mm), nós recomendamos a digitalização de uma página por vez.

- Pilhas de documentos misturados
 - Scanner do mínimo ao máximo sem um documento longo ativado

Organize os documentos para que todos os itens estejam centrados na pilha. O sensor de documento, a separação de papel e os rolos de alimentação estão localizados no meio do caminho do papel. Itens menores não serão detectados, se forem desviados do sensor de papel. Isso causará problemas de alimentação e atolamentos de papel.

• Espessura do papel entre 16–28 lb (60–105 gsm)

DOCUMENTOS CUJA DIGITALIZAÇÃO DEVE SER EVITADA

Os documentos nessa lista podem ser digitalizados, mas observe que os digitalizar documentos desse tipo reduzirá a vida do scanner. Será necessária uma manutenção mais frequente e as peças de substituição se desgastarão mais rapidamente. Esses tipos de documentos causam atolamentos mais frequentes e podem ocorrer danos aos documentos originais. Se você escolher digitalizar esses tipos de documentos, não digitalize grandes lotes. Esse tipo de uso não está coberto na expectativa de vida das peças de substituição.

Nós recomendamos que você limite a quantidade ou evite completamente digitalizar os documentos que estão nesta lista.

- Documentos enrolados, amassados ou dobrados podem causar atolamentos de papel ou a alimentação de diversas páginas no scanner ao mesmo tempo.
- Papéis perfurados ou esburacados que podem rasgar ao passar pelo rolamento de separação.
- Fotografias ou papéis revestidos cujos revestimentos podem descascar durante a digitalização e deixar resíduos no scanner.
- Papéis extremamente lisos, brilhantes ou com muita textura podem fazer com que os rolamentos de alimentação de papel deslizem na página e façam com que o scanner informe um atolamento de papel.
- Os papéis autocopiativos podem rasgar aos serem alimentados no scanner e a pressão dos rolamentos pode deixar riscos na página. O revestimento químico nesse papel friccionará os rolamentos durante o processo de digitalização, aumentado a frequência de falhas de alimentação e atolamentos de papel.
- Os papéis parcialmente transparentes como papéis vegetais e imagens no verso da página ou fundo preto irão aparecer nas imagens digitalizadas.

TIPOS DE DOCUMENTOS NÃO SUPORTADOS

Não digitalize os tipos de documentos a seguir pois isso pode causar danos ao scanner.

- Itens incompatíveis com os tamanhos, espessuras e pesos suportados especificados neste documento.
- Papéis não retangulares ou com formato irregular farão com que o scanner detecte e informe atolamentos de papel ou erros de distorção de documento.
- Papel carbono que deixará resíduos no scanner e nos rolamentos que serão transferidos para o próximo conjunto de documentos digitalizado.
- Documentos com itens duros anexados como clipes de papel, grampos e prendedores de pasta.
- Documentos com tinta molhada ou fluido corretor.
- Papel térmico ou sensível à luz.
- Folha de projetor, filme plástico, filme de câmera e qualquer outro tipo de item de plástico transparente ou parcialmente transparente.
- Documentos que foram colados.
- Folhas metálicas ou de tecido.

PREPARAÇÃO DE DOCUMENTOS PARA DIGITALIZAÇÃO

- Agite os cantos dos documentos para garantir que todas as páginas na pilha estão separadas.
- Dobre e depois alinhe a pilha de documentos para garantir que as bordas horizontais estão alinhadas e evitar que o papel incline ao ser puxado pelo scanner.
- Aperte as extremidades para alinhar as bordas de forma inclinada e evitar que diversas páginas sejam alimentadas ao mesmo tempo.



CARREGAMENTO DE DOCUMENTOS

1. Desdobre a extensão da guia de papel e ajuste a guia para a largura do papel.



2. Carregue a pilha de documentos virada para cima e com as margens superiores voltadas para dentro do alimentador automático de documentos.



3. Agora, você pode digitalizar os documentos usando os botões do scanner, o OneTouch ou uma das outras interfaces de digitalização.

Digitalização com o vidro da mesa

TIPOS DE DOCUMENTOS SUPORTADOS

Você pode digitalizar os seguintes tipos de documentos com este scanner.

- Tamanho do documento
 - Tamanho mínimo (largura x comprimento) 0,5 x 0,5 polegadas (13 x 13 mm)
 - Tamanho máximo (largura x comprimento) 8,5 x 11,70 polegadas (216 x 297 mm)

CARREGAMENTO DE DOCUMENTOS

Use o vidro da mesa do scanner para digitalizar documentos em papéis muito leves, como recibos de cartão de crédito ou itens que não podem ser digitalizados com o alimentador automático de documentos, como páginas de livros.

Nota: é preciso remover qualquer página do alimentador automático de documentos antes de digitalizar a partir do vidro da mesa do scanner. Se as páginas estiverem no alimentador automático de documentos, elas serão digitalizadas em vez da página no vidro da mesa.

- 1. Levante a tampa do scanner e coloque o documento virado para baixo no vidro.
- 2. Alinhe o item à seta na moldura de referência e, em seguida, feche a tampa.



3. Agora, você pode digitalizar o documento usando os botões do scanner, o OneTouch ou uma das outras interfaces de digitalização.

Interfaces de digitalização

WINDOWS

 Painel de controle do scanner — Ao pressionar o botão Simplex ou Duplex, os documentos serão digitalizados usando as configurações de digitalização indicadas pelo número de LED. As imagens digitalizadas serão enviadas, em seguida, para um aplicativo de software no computador.



Painel de controle do scanner

• Painel de botões do OneTouch — Use essa opção para realizar a digitalização a partir da tela do computador. A digitalização a partir do painel de botões do OneTouch na tela é idêntica à digitalização realizada pressionando um botão no scanner, exceto que você clica em um ícone que representa o botão do scanner.



Painel de botões do OneTouch

Consulte o guia de digitalização OneTouch sobre o <u>www.xeroxscanners.com</u>. Também é possível clicar no botão de **Ajuda** na janela de propriedades do OneTouch para abrir as instruções em um navegador da internet.

Propriedades do OneTouch 4.6 para	Xero	x Duplex C	ombo Sca	nner		?	×
Multifunção Opções							
Digitalizar		Selecionar	formato:				
		1			PHE		1
Selecionar destino:			_	_			
Microsoft Explorer	^	BMP	TIFF	JPG	PDF	sPD	F
		Criar an	quivos de ir	magens sim	ples		_
Microsoft Wordpad		Selecionar	configuraçã	ăo:			
		Pa 🐨 Pa	áginas HQ I	PB		6	^
Notepad Notepad		🤞 🐨 Pa	áginas HQ	coloridas		ð	
Cal Transferir para		🗾 🐨 P.	áginas HQ	automática	s	8	
armazenamento		🖣 🐨 V.	árias empilh	ar HQ PB		0	
Son Fax		🝓 🐨 V.	árias empilh	ar HQ colo	ridas	ð	
Spadt 8		🛃 🐨 V.	árias empilh	ar HQ auto	máticas	6	
	~	🤞 🐨 Fo	otografia co	lorida		ð	~
Atualizar Propriedades.		Novo	Copiar	Ed	itar	Exdu	ir
	0	(Cancelar	Aplic	ar	Ajud	а

• **Interface TWAIN e WIA** — Essa opção usa a interface TWAIN do scanner para executar digitalizações. A interface TWAIN se destina à digitalização a partir de diversos programas instalados no computador. Antes de digitalizar, selecione as opções de digitalização, coloque o documento no scanner e, em seguida, clique em um botão na janela da interface TWAIN.

nfiguraçã Origem au	io da origem do documento tomática	Básico 🔻
Multi-strea	am 🗹 ADF 🗌 Duplex 🖷 Preto e branco	
	Configurações do documento Principal	Unidades: Centímetros 🔻
	Resolução: 300 dpi	Pular os originais em branco
2	75 100	Recortar para o original
	Documento longo	Acertar a imagem
	Tamanho do documento: 🕅 A4 (Retrato)	☑ Limpar bordas
Nº S	21.0 × 29.7 m	Girar imagem: 🚺 0 grau 🔻
3		Girar o lado de trás
	entertação mandai Tempo de Intervalo:	Mesclar dois lados:
		Limite de altura: 0,00 🐥 cm
	Ajude-me a escolher os valores para essas opcões	

Consulte o guia de digitalização TWAIN sobre o <u>www.xeroxscanners.com</u>. Também é possível clicar no botão de **Ajuda** na janela de propriedades do TWAIN para abrir as instruções em um navegador da internet.

• **Interface ISIS** — Essa opção usa a interface ISIS para a digitalização. Consulte o manual do usuário para seu aplicativo de digitalização ISIS para obter instruções sobre a digitalização com a interface ISIS.

MAC

Cada aplicativo de digitalização acessa o scanner usando um método diferente. Consulte as instruções do guia do usuário do aplicativo sobre o uso do aplicativo e acesso ao scanner.

• **Interface TWAIN** — TWAIN é um padrão amplamente reconhecido que os computadores usam para receber imagens de scanners e câmeras digitais. A interface de digitalização TWAIN pode ser acessada de qualquer aplicativo de digitalização TWAIN que você tenha instalado em seu computador.

	mage	Document	to oomgarayou	is monut	,000	
	Frente: Automátio	•	Red	lução do bito	Limite dinâm	ico
	Frente: Colorido		1180	uçao de bita		
	Frente: Cinza		Sensibilidade			- 20
2	Frente: Branco e pre	eto	Brilho			- 0
	Verso: Automático	>	Contraste			0
	Verso: Colorido					
	Verso: Cinza		Resolução	200		200
	Verso: Branco e pre	to	Inverter imagem	Não		0
	Fonte de Digitalização	Alim. autom. d	de documentos	•		
	Tamanho do documento	Automático		0		
	Pré-configurações	Personalizado	,	<u>+</u> -		
	Correção de cor	Nenhum		0		

• **Interface ICA** — a plataforma ICA foi desenvolvida para permitir transferência de imagem de dispositivos usando aplicativos padrão Mac, como Image Capture, sem a necessidade de instalação adicional de software de digitalização.

	Сар	tura de Imagem	
DISPOSITIVOS		Tipo:	Cor Cor
COMPARTILHADOS O		Resolução:	75 😋 dpi
		Tamanho:	Carta EUA
		Orientação:	A =- T -=
			Dúplex
		Escanear para:	imagens S
		Nome:	Arquivo Escaneado
		Formato:	JPEG
		Correção:	Nenhum
		1	
		_ 1	
		Ocultar Detalh	es Escanear

6. Manutenção

Esta seção contém informações sobre a manutenção, solução de problemas, desinstalação, especificações do scanner e peças de reposição.

Precauções de segurança

Para garantir a operação segura contínua de seu equipamento Xerox, siga sempre estas diretrizes de segurança:

Permitido

- Use luvas de proteção ao limpar o scanner com álcool isopropílico para assepsia. O álcool para assepsia pode irritar peles sensíveis.
- Faça a manutenção do scanner somente conforme descrito nessa seção.
- Mantenha o scanner e o material de limpeza longe de fogo, aquecedores ou qualquer chama aberta ou fonte de calor, visto que qualquer forma de álcool é inflamável.
- Sempre leia, cuidadosamente, as instruções em cada seção; as instruções são específicas para a parte que você está instalando ou realizando manutenção.
- Sempre coloque a máquina em uma área que tenha ventilação adequada e espaço para manutenção.
- Se o seu scanner tiver um cabo de alimentação e/ou chave de alimentação, sempre desligue
 o scanner e desconecte o cabo de alimentação antes de fazer a manutenção, a menos que as
 instruções de manutenção abaixo digam especificamente para deixar o scanner conectado e
 ligado.
- Sempre desconecte o cabo USB do scanner antes de realizar manutenção, a não ser que as instruções de manutenção abaixo determinem, especificamente, para deixar o scanner conectado.
- Use uma tira antiestática para prevenir descargas eletrostáticas ao tocar componentes metálicos.
- Mantenha todos os produtos de limpeza, partes do scanner e acessórios fora do alcance de crianças.

Não permitido

- Nunca execute nenhuma função de manutenção que não esteja descrita especificamente nesta documentação.
- Nunca coloque a máquina próxima a um radiador ou qualquer outra fonte de calor
- Nunca use aerossóis ou ar comprimido, ou tente lubrificar as partes com um spray de óleo ou silicone.
- Nunca realize manutenção no scanner em uma área onde haja recipientes com líquidos abertos.
- Nunca derrame ou respingue líquidos no scanner ou em qualquer um de seus componentes.

Propriedades de hardware

Você pode usar a página de propriedades do scanner para acompanhar a manutenção do scanner, alterar algumas opções de hardware, configurar o comportamento da interface do scanner e ajustar as opções do aplicativo que podem estar disponíveis para seu scanner.

WINDOWS

Para abrir a janela de propriedades do hardware do scanner:

 Windows 7 e posteriores — no painel de controle do Windows, abra Hardware e som e depois Dispositivos e impressoras. Clique com o botão direito no scanner e depois selecione Propriedades de digitalização na lista.

Configurações do dispositivo

As opções da guia de Configurações do dispositivo estarão disponíveis baseadas em se o hardware do scanner suporta ou não o recurso. Desconsidere qualquer informação sobre os recursos que não são visualizados na interface do scanner.

Xerox Duplex Combo Scanner Propriedade	IS			×
Geral Eventos Gerenciamento de Cores	Configurações do	dispositivo	Configurações do driver	
Versão do Firmware: 0.31 Número de série: A00370013780003 Versão do LLD: 5.1.18.8160 Versão do driver: 5.1.18.8165 Configurações de energia Modo de hibemação: <u>15 minuto(s)</u> Desilgar: <u>240 minuto(s)</u>	2 ø 🤊 2 ø 🤊	Digitalizaçã Contagem Número to Do piai Alimen Atolament	es da ainofada: 27 27 27 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20) 8 9
			OK Can	Celai

- Detalhes do scanner:
 - Versão do firmware esse é o número atual da versão do chip do processador de hardware.
 - **Número de série** o número de identificação único do scanner.
 - Versão do LLD a versão do driver de base do scanner. Ela não é uma versão de revisão do software OneTouch, ou de driver TWAIN ou WIA.
 - Versão do driver essa é a versão do driver TWAIN do scanner.
- Configurações do scanner:
 - **Contadores** clique no botão reiniciar ao lado do contador que você desejar zerar.
- Ajustes de energia:
 - Modo de hibernação o modo de hibernação é o estado de baixo consumo de energia quando o scanner não está sendo usado. É possível ajustar o tempo que o scanner deverá aguardar antes de entrar no modo de baixo consumo de energia.
 - Clique no botão enter verde para salvar quaisquer alterações no campo do modo de hibernação.
 - Clique no botão reiniciar vermelho para redefinir o valor de intervalo padrão.

- Desligar insira o número de minutos que o scanner deverá aguardar antes de se desligar.
 - Clique no botão enter verde para salvar quaisquer alterações no campo do modo de desligar.
 - Clique no botão **reiniciar vermelho** para redefinir o valor de intervalo padrão.

Configurações do driver

As opções nesse painel servem para configurar como a interface TWAIN do scanner se comportará em alguns casos. Consulte o guia de digitalização TWAIN sobre o **www.xeroxscanners.com**. Também é possível clicar no botão de **Ajuda** na janela de propriedades do TWAIN para abrir as instruções em um navegador da internet.

Xerox Duplex Combo Scanner Propriedades		×
Geral Eventos Gerenciamento de Cores Configurações do dispositivo	Configurações do driver	
Geral		
Pré-configuração padrão: Ultima configuração usada 🔻		
Driver TWAIN		
Transferência automática		
Fechar automaticamente na transferência		
Forçar sem UI		
Capacidade de substituição da pré-configuração		
Permite compressão do usuário		
Lembrar-se da compressão		
Suprima a TWCC_CAPSEQERROR		
Torne a TWAIN a IU principal		
Driver WIA		
Use a UI WIA padrão		
Emular WIA 1.0		
	_	OK Canadaa
		UN Cancelar

MAC

Além da interface do scanner, você pode personalizar as configurações do scanner usando o Visioneer Scan Utility, explicado no Guia de digitalização TWAIN.

Em nosso site, consulte o Guia de digitalização TWAIN fornecido para seu dispositivo: **www.xeroxscanners.com**.

For example, the Information panel shows hardware information for your scanner, including controls for resetting the Roller Count. (Resetting the roller count is typically done after cleaning.)

0	Visioneer			
In	magem Documento	Configurações	Informações	
Modelo de scanner		Patriot P15		
Número de série		728UK10004		
Versão do driver		2.2.23.0119		
Versão do LLD		2023.1.17		
Versão do Firmware		0.58		
Data de Nascimento		2017/8/22		
Primeira digitalização em		2017/8/22		
Contagem da almofada do	ADF	163		Reiniciar
Digitalização rolamento		163		Reiniciar
Número total de páginas o	ligitalizadas	3407		
Atolamento de papel		116		
Tempo equipamento ligad	D	5592.3 horas		
	Idioma	Portugu	ês	0
Copyrig	ght © 2024 Visioneer. To	dos os direitos res	ervados	

And the Settings panel provides sleep and power off configuration settings.

Contador de image	ens			
Modo de hibernaçã	ão	0		Imagens Minutos
Z Desligar		0	240 0	Minutos
Mostrar janela de a	ndamento			
		Ben Rota Sep Apri	noção de cores ação aração imoramento ressora	

- **Image count** set the number of images to scan before ending the scan job. When the image count is set to Infinite, it will scan all the pages in the input tray. This number can be adjusted using the slider or by entering a value in the text box.
- **Sleep mode** sleep mode is the low-power state when the scanner is not in use. You can adjust the amount of time you want the scanner to wait before it goes into low power using the slider or by entering a value in the text box.
- **Power off** input the number of minutes you want the scanner to wait before it turns itself off. Adjust the value by using the slider or by entering a value in the text box.
- **Show progress window** select this option to display the progress window of the document(s) during scanning.
- **Show status messages** select this option to show warning messages on-screen when the scanner rollers or pads have reached the end of their lifespan.

Desobstrução de atolamentos de papel

Se o scanner interromper a digitalização devido a um atolamento de papel no alimentador automático de documentos, uma caixa de diálogo de alerta abrirá em alguns segundos.

1. Puxe a tampa do ADF para abrir o scanner.

Não tente remover uma página presa com a porta do ADF fechada.



2. Remova o papel preso do scanner.



3. Feche a tampa do ADF. Com cuidado, pressione a tampa do ADF até ela travar no lugar com um "clique".



Para reduzir o risco de atolamentos de papel, alise e desamasse o papel antes da digitalização e ajuste as guias para o tamanho do papel.

Limpeza do scanner

A manutenção regular do scanner pode ajudar a garantir um desempenho otimizado contínuo.

Com um pano macio e sem fiapos, limpe todas as superfícies de plástico do scanner.

LIMPEZA DO ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE DOCUMENTOS

A manutenção regular do scanner pode ajudar a garantir um desempenho otimizado contínuo. Com um pano macio e sem fiapos, limpe todas as superfícies plásticas do scanner.

Limpar a parte interna do scanner ajuda a mantê-lo funcionando com desempenho otimizado. Você deve limpar a parte interna do scanner pelo menos uma vez por semana ou após a digitalização de 1.000 páginas. Se estiver ocorrendo atolamento de papel freqüente, alimentação de várias páginas ao mesmo tempo ou se houver linhas na imagem digitalizada, está na hora de limpar o scanner. **Nota:** Tenha cuidado ao limpar os rolamentos. Todos os rolamentos, com exceção dos rolamentos livres, são projetados para girar apenas em uma direção. NÃO force o rolamento para girar na posição contrário. Forçar o rolamento para girar irá danificá-lo e fará com que o scanner alimente páginas incorretamente.

- 1. Umedeça um pano macio com álcool isopropílico (70%).
- 2. Puxe a porta do ADF para abrir o scanner.



3. Limpe o rolamento de alimentação de um lado ao outro. Gire o rolamento para limpar toda a sua superfície. O rolamento de alimentação fica localizado na parte inferior da porta do ADF.



4. Feche a tampa do ADF. Com cuidado, pressione a tampa do ADF até ela travar no lugar com um "clique".



5. Limpe a tira de vidro na parte inferior do módulo de lâmpada dupla. Limpe a tira de vidro no corpo do scanner.



LIMPEZA DA MESA DO SCANNER

Os itens de digitalização com quantidades excessivas de sujeira ou pó podem sujar o vidro. Para garantir um item digitalizado de melhor qualidade, limpe o vidro do scanner com um pano limpo e macio para remover a poeira e outros fragmentos.

Se houver qualquer resíduo no vidro que não seja removido com um pano seco e macio, tente umedecê-lo com álcool isopropílico.



Calibragem do scanner

Se as imagens digitalizadas apresentarem linhas verticais pretas ou coloridas e a limpeza não resolver o problema, pode ser um sinal de que você deve realizar uma calibragem.

O scanner deve ser calibrado como parte da manutenção mensal. Se ele for usado diariamente, poderá ser necessário calibrá-lo com mais frequência.

Você deverá estar com a página de calibração pronta para uso.



Cuidado: *Não* tente calibrar o scanner com outro tipo de documento (papel em branco ou cópia da página de calibração). O procedimento de calibração não será concluído e você verá uma luz vermelha piscando no scanner. A página de calibração foi incluída no scanner. Se você não encontrar a sua, encomende uma nova na página de Parts & Accessories (Peças e Acessórios) em <u>www.xeroxscanners.com</u>.

WINDOWS

Para calibrar o scanner:

- 1. Abra a página de propriedades de hardware do scanner, conforme descrito em "Propriedades de hardware".
- 2. Clique na guia Configurações do dispositivo.



3. Clique no botão **Calibrar** para iniciar o utilitário de calibragem.

	Para manter a qualidade do scanner é preciso calibrá-lo periodicamente.
	Insira a página de calibração no scanner, como mostrado na imagem.
Aguardando destino de calibraç	ão
	0%
	Cancelar

4. Insira a página de calibração no scanner, como mostrado na imagem.



- 5. O scanner reconhece a página de calibração e a alimenta pelo caminho do papel.
- 6. Quando a calibragem terminar, o página de calibração voltará pelo alimentador de papel para fora do scanner. Remova a página de calibração quando o utilitário solicitar. Não force a página para sair do scanner. Ele a soltará quando ela tiver terminado de passar pelo alimentador de papel.

MAC

Calibragem do scanner:

1. Abra a interface do scanner.

Você pode abrir a interface de um aplicativo de digitalização TWAIN ou do aplicativo Visioneer Scan Utility.

2. Clique na guia Aprimoramentos.

D	Nuchan
Processamento	Nennum ÷
sensibilidade	
Preenchimento de Cor	Branco \$
xecutar limpeza de borda	
Inferior	0 🗘 Direita 0 🗘
Número 0	🗘 Raio 1 🗘 Pixels

3. Clique no botão **Calibrar** para iniciar o utilitário de calibragem.



- 4. Insira a página de calibração no scanner, como mostrado na imagem.
- 5. O scanner reconhece a página de calibração e a alimenta pelo caminho do papel.

6. Quando a calibragem terminar, o página de calibração voltará pelo alimentador de papel para fora do scanner. Não force a página para sair do scanner. Ele a soltará quando ela tiver terminado de passar pelo alimentador de papel.



ERRO DE CALIBRAÇÃO

Caso tenha ocorrido um erro durante a calibração ou o scanner tenha sido desconectado durante o processo. O erro será exibido na tela. Se você ver uma mensagem dizendo que a calibração falhou, execute o processo novamente.

Ocorreu um erro durante a calibração.
Desconecte o cabo USB, abra o scanner, remova a página e, em seguida, feche o
scanner. Reconecte o cabo USB e, em seguida, execute o utilitário de calibração
novamente.

Nota: Caso tenha tentado calibrar o scanner com outra página que não a página de calibração, o procedimento apresentará falhas. Você precisará ligar o scanner, conectar e desconectar o cabo USB e reiniciar a calibração.

Substituição da montagem da almofada do ADF

Problemas com a alimentação de documentos no ADF é uma indicação de que a almofada está gasta. A almofada do ADF pode ser usado para digitalizar até 30.000 páginas. A vida útil da almofada ADF varia de acordo com os tipos de documento que normalmente são digitalizados. A digitalização de grandes quantidades de papel com muita textura e cartões plásticos com relevo causará um desgaste mais rápido da almofada ADF. A digitalização contínua de grandes quantidades também causará um desgaste mais rápido da almofada ADF.

Você recebeu uma almofada de substituição na caixa do scanner original e também pode solicitar uma nova. Peças sobressalentes podem ser adquiridas na página de Parts & Accessories (Peças e Acessórios) do seu scanner em <u>www.xeroxscanners.com</u>.

Para substituir a montagem de almofada do ADF:

1. Puxe a porta do ADF para abrir o scanner.



2. Aperte o grampo plástico que prende o conjunto da almofada no lugar.



3. Gire a almofada do ADF até que ela consiga deslizar livremente.



4. Levante a almofada para cima e para fora do scanner.



5. Remova a mola de tensão localizada sob a almofada do ADF.



6. Coloque a nova mola de tensão no scanner.



7. Coloque a nova almofada do ADF no scanner e gire para encaixar.



- 8. Pressione a almofada do ADF para baixo até ouvir um "clique" quando ela travar no lugar.
- 9. Feche a tampa do ADF. Com cuidado, pressione a tampa do ADF até ela travar no lugar com um "clique".



Solução de problemas

Problema: o scanner não está digitalizando. O que está errado?

Verifique os possíveis problemas a seguir:

- Os cabos estão soltos ou não conectados com firmeza? Inspecione as conexões de cabo. Certifique-se de que os cabos estejam conectados firmemente.
- A luz de status do scanner está ligada? Ligue o scanner. Se a luz de status ainda não acender, conecte a fonte de alimentação a outra tomada elétrica.

Se estiver usando uma fonte de alimentação ininterrupta UPS ou um filtro de linha, tente ligar o scanner diretamente à tomada na parede.

- Você reiniciou o computador e o scanner? Se ocorrer um atolamento de papel no scanner ou ele perder a conexão devido a um erro, tente reiniciar o computador e desligar e ligar o scanner.
- Você conectou o scanner a um hub USB? Se estiver usando um hub USB para conectar o scanner, tente ligar o cabo USB do scanner diretamente à traseira do computador.

Não é recomendável usar o scanner com um hub USB. Caso utilize um hub, ele deverá ter sua própria fonte de alimentação.

- **O cabo USB tem 1,8 m ou menos?** Se estiver usando um cabo USB maior do que 1,8 m, você poderá perder a conexão ao scanner. O tamanho recomendado para o cabo USB é de 1,8 m ou menos. O cabo USB fornecido com o scanner está dentro desse limite.
- Você selecionou outra origem de imagem no software de digitalização? Se houver vários dispositivos de imagem conectados ao computador, como câmera, impressora multifuncional ou outro scanner, é possível que você tenha selecionado outra origem para as imagens.

Problema: Por que o scanner não funciona após realizar uma restauração de sistema no Windows?

O processo de restauração de sistema pode ter corrompido alguns dos componentes de driver. É recomendável reinstalar o driver do scanner. consultar "Desinstalação do scanner"

Problema: Por que os botões do meu scanner não funcionam após digitalizar com o Windows Image Acquisition (WIA)?

Após scannear usando a interface WIA é preciso fechar o aplicativo que você estava usando antes de scannear com os botões do scanner. Isso não acontece ao digitalizar usando a interface TWAIN ou ISIS.

Problema: Por que o scanner não funciona depois que o computador fica inativo por algumas horas?

Para resolver o problema, basta desligar o scanner e ligá-lo novamente.

Isso pode acontecer depois que o Windows entra em modo de economia de energia para o computador "hibernar" em um estado de baixo consumo de energia. Quando você mexe no mouse ou aperta uma tecla isso faz o computador "acordar" e restaurar a energia total no sistema. Essa variação de energia durante o período de hibernação do computador às vezes pode fazer com que o scanner perca a comunicação com o computador.

Problema: a instalação não é concluída com êxito. Se ela consegue concluir, as opções do OneTouch do scanner parecem não funcionar corretamente.

Uma causa provável é que alguns drivers já estão instalados no computador para outro scanner. Eles estão interferindo com a instalação e as opções do OneTouch e você precisará remover esses drivers e reinstalar o scanner Xerox. Consulte a documentação recebida com o outro scanner para obter as etapas de remoção dos drivers.

Problema: meu computador exibe mensagens de erro dizendo que não há espaço em disco.

O requisito mínimo de espaço livre em disco é para a instalação do driver de digitalização básica em baixa resolução. Digitalizações em alta resolução resultam em arquivos que podem ter mais de 1 gigabyte de tamanho. Libere espaço no disco rígido para que o software possa salvar as imagens digitalizadas.

Problema: el ordenador sigue mostrando mensajes de error que indican que no hay memoria.

Podría aparecer el mensaje "Memoria insuficiente" al escanear páginas de gran tamaño con una resolución alta. Este error es más frecuente en las versiones antiguas de Mac OS X y se produce por los archivos de gran tamaño creados al escanear páginas de gran tamaño en color o escala de grises a 300 dpi o más. Si aparece el mensaje de error de memoria insuficiente, intente configurar la longitud de la página o la resolución de escaneo.

Problema: las imágenes se dañan al escanearlas y guardarlas con un formato de archivo GIF.

Se trata de un problema conocido que se produce al usar versiones más antiguas de OS X. Hasta el momento el problema se ha producido en las versiones 10.6 y 10.7, pero también podría aparecer este mismo problema en otras versiones de OS X. Utilice un formato de archivo diferente al escanear si aparece una imagen dañada

Problema: O papel atola no ADF.

Para reduzir o risco de atolamentos de papel, alise e desamasse o papel antes da digitalização e ajuste as guias para o tamanho do papel. O papel alimentado no ADF em um ângulo pode fazer com que o mecanismo de alimentação provoque um atolamento. Se os atolamentos de papel forem freqüentes, tente limpar o rolamento com um pano limpo umedecido com álcool isopropílico. A poeira excessiva no rolamento pode fazer com que ele pareça gasto e causará problemas de alimentação de papel. consultar "Limpeza do alimentador automático de documentos" para obter instruções sobre limpeza.

Problema: o alimentador automático de documentos não alimenta as páginas corretamente.

Um rolamento gasto ou sujo pode fazer com que os documentos sejam alimentados distorcidos em um ângulo ou que várias páginas sejam alimentadas ao mesmo tempo. Primeiro, tente limpar os rolamentos conforme descrito na seção "Limpeza do alimentador automático de documentos". Se o problema persistir, os rolamentos de separação e/ou alimentação terão de ser substituídos. consultar "Substituição da montagem da almofada do ADF".

Problema: Se o cabo USB estiver desconectado durante uma digitalização, o scanner não ligará novamente quando o cabo USB for conectado novamente.

Desconecte o cabo USB do scanner e, em seguida, conecte-o novamente.

Se o scanner não ligar novamente:

- 1. Desconecte o cabo USB do scanner.
- 2. Reinicie o computador.
- 3. Ao terminar a reinicialização, conecte o cabo USB novamente.

STATUS DA LUZ PARA A RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Operação normal

- Azul estável: indica que o scanner está pronto para digitalizar.
- Azul piscando lentamente: indica que o scanner está em modo de baixa energia.
- Azul piscando rapidamente: indica que o scanner está despertando do modo de baixa energia.
- Vermelho estável: o scanner está ocupado.
- Vermelho piscando: o scanner está comunicando um erro.

Códigos de erro

A luz de status indica o estado atual do scanner. Se o scanner apresentar problemas de hardware, a luz de status fica vermelha e pisca um número específico de vezes, pausa e, em seguida, repete o mesmo número de flashes. O número de flashes entre as pausas indica o código de erro de hardware. O display de LED também pisca um "E", em seguida, o número do código de erro que corresponde ao status pisca a luz padrão.

As descrições dos padrões mais comuns estão listadas a seguir. Em todos os casos, você deve desligar o scanner e verificar a configuração. Certifique-se de que o cabo USB está conectado ao scanner e ao computador. Certifique-se de que o cabo de alimentação está conectado ao scanner e a uma tomada de parede. Entre em contato com o Suporte técnico da Xerox se tiver um padrão de intermitência diferente.

Código de erro	Descrição do problema	Solução
0	O scanner não está conectado ao computador (O LED não pisca "E" e a luz de status permanece azul.)	Um cabo pode estar solto. Verifique se o cabo USB está conectado. Se o cabo USB estiver conectado em um hub USB ou teclado, tente conectar o cabo diretamente na parte traseira do computador. Tente uma porta USB diferente no computador ou tente um cabo USB diferente. Observe que o cabo USB não deve ter mais de 6 pés. Verifique se os cabos do scanner estão conectados corretamente ao computador. Se o scanner ainda não se conectar, reinicie o computador.
3	O scanner estava travado quando tentei digitalizar.	Desligue o scanner, deslize a aba de travamento na parte inferior do scanner para sua posição destravada, em seguida, ligue o scanner novamente. Se o problema persistir, reinicialize o computador.
4	Atolamento de papel	Abra a tampa do ADF e remova o papel preso. consultar "Desobstrução de atolamentos de papel"
6	A tampa do scanner está aberta	Feche a tampa do scanner e verifique se ela se encaixou completamente.

Código de erro	Descrição do problema	Solução
1,2,7,8	A lâmpada no corpo do scanner não está funcionando corretamente	Isso geralmente ocorre depois de um atolamento de papel. Desligue o scanner e, em seguida, ligue-o novamente. Se o problema persistir, desligue o scanner, reinicie o computador e, em seguida, ligue o scanner novamente. Se o problema persistir e a fonte de alimentação do scanner estiver conectada a um protetor contra surto de tensão ou a uma fonte de alimentação ininterrupta UPS, tente conectar a alimentação do scanner diretamente à tomada elétrica.
Todos os outros códigos	Uma peça interna do scanner pode não estar funcionando corretamente.	Desligue o scanner, reinicialize seu computador e, em seguida, ligue o scanner novamente. Se o problema persistir, entre em contato com o Suporte técnico.

Desinstalação do scanner

Deixe o cabo USB do scanner conectado ao computador durante a desinstalação do driver do scanner. Desconecte o cabo USB quando for instruído nas instruções abaixo.

WINDOWS

Use as opções do Painel de Controle do Windows para remover os módulos e o driver do scanner e qualquer outro software de digitalização fornecido com o scanner.

Abra a lista de programas instalados no Painel de Controle do Windows.

• Windows 7 e posteriores: Abrir Programas e Recursos

Desinstalação do driver do scanner:

- 1. Na lista de programas instalados, clique em Xerox[®] Duplex Combo Scanner driver.
- 2. Clique no botão Alterar/Remover ou Desinstalar.
- 3. Clique em **Sim** quando solicitado a confirmar se deseja remover o driver.

O driver será então removido do computador. Quando a desinstalação do driver for concluída, a janela de progresso será automaticamente fechada.

- 4. Desligue o scanner e desconecte o cabo USB.
- 5. Reinicie o computador, se for solicitado.

Siga estas instruções para remover qualquer outro software que foi instalado com seu scanner. Dependendo do software fornecido com seu scanner, e quais aplicativos você instalou durante a configuração do scanner, a lista de aplicativos pode incluir:

- Visioneer OneTouch
- Módulo Visioneer OneTouch OCR

Desinstalação do Visioneer Acuity™:

O Visioneer Acuity é instalado automaticamente ao instalar o driver do scanner usando o disco de instalação. Você também pode baixar o módulo Visioneer Acuity das páginas de suporte do seu scanner no site <u>www.xeroxscanners.com</u>. O Visioneer Acuity é um utilitário com opções de processamento de imagem avançadas para melhorar instantaneamente a nitidez de tudo que você digitalizar.

- 1. Na lista de programas, selecione Visioneer Acuity Assets.
- 2. Clique em **Sim** quando solicitado a confirmar se deseja remover o software.

Dependendo do método de instalação e seu modelo de scanner pode haver várias entradas do Visioneer Acuity na lista de programas instalados. As entradas adicionais nessa lista são bibliotecas de processamento de imagens necessárias para suportar vários modelos de scanner. Esses itens adicionais serão chamados de "Visioneer Acuity Assets" seguidos por um número de versão. Na situação aqui descrita, quando você quiser desinstalar o Visioneer Acuity, certifique-se de selecionar e desinstalar o Visioneer Acuity. Se você desinstalar uma das entradas marcadas como um "asset", será ainda necessário desinstalar o utilitário principal Visioneer Acuity.

MAC

Desinstalação do driver do scanner:

O driver TWAIN é armazenado na pasta TWAIN Data Sources, e DS é sua extensão de arquivo.

- 1. Desconecte o cabo USB de seu dispositivo.
- 2. No Finder, navegue até Macintosh HD > Library > Image Capture > TWAIN Data Sources.
- 3. Exclua o arquivo DS de seu dispositivo.

Desinstalação do Visioneer Scan Utility:

O Visioneer Scan Utility está na pasta Aplicativos do macOS.

- 1. No Finder, navegue até Macintosh HD > Aplicativos.
- 2. Exclua o Visioneer Scan Utility.

O Aplicativo de captura de imagem (ICA) da Apple é usado para transferir imagens do scanner e também está na pasta Aplicativos do macOS. Se não for mais necessário, você poderá excluí-lo opcionalmente.

Após excluir seus arquivos, esvazie o conteúdo da Lixeira e reinicie o sistema.

Especificações do scanner Xerox® Duplex Combo Scanner

Especificações do scanner			
Requisitos do documento (ADF)			
Tamanho mínimo	3 x 5,9 polegadas (76 x 150 mm)		
Tamanho máximo	8,5 x 14 polegadas (216 x 356 mm)		
Capacidade	35 folhas (20 libras de papel) (75 g/m²)		
Espessura do papel	16–28 libras (60–125 g/m²)		
Requisitos do documento (l	De mesa)		
Tamanho mínimo	0,5 x 0,5 polegadas (13 x 13 mm)		
Tamanho máximo	8,5 x 11,70 polegadas (216 x 297 mm)		
Espessura	0,39 polegada (10 mm)		
Especificações gerais			
Resolução óptica	600 dpi		
Profundidade de bits	Cores reais de 24 bits, cinza de 8 bits, imagem gráfica/texto de 1bits		

Especificações do scannei	
Método de digitalização	Alimentador automático duplo de documentos (ADF) Mesa de passagem única
Sensor de imagem	CIS (Sensor de imagem de contato)
Fonte de luz	LEDs RGB de três cores
Interface	USB 2.0 de alta velocidade (HiSpeed), compatível com USB 1.1
Certificações	UL/C-UL, FCC Classe B, CE, CB, WEEE, RoHS, ENERGY STAR, Mexico Energy (CFE), RCM, USB-IF, CCC
Temperatura de operação	40°–95° F (5°–35° C sem condensação)
Umidade relativa	10%–90%
Dimensões do scanner (bar	ndejas recolhidas)
Comprimento	15,8 polegadas (402 mm)
Largura	13 polegadas (330 mm)
Altura	5,5 polegadas (139 mm)
Peso	2,7 kg
Informações de energia	
Adaptador de tensão	APD (WA-36A24R) Entrada CC, 2P, 100~240 Vca, 24 Vcc, 1,5 A, 36W, Classe 1, ENERGY STAR, RoHS
Classificação do scanner	24 Vcc, 1,5A
Consumo de energia	 ≤ 15 Watts (durante operação) ≤ 6,0 Watts (em standby) < 2,0 Watts (modo de economia após 15 minutos sem digitalização) ≤ 0,5 Watt (desligado)
Informações do cabo	
Cabo USB	1850 mm, 28AWG, com núcleo, compatível com RoHS
Informações do software	
Sistemas operacionais compatíveis	 Microsoft: 7 de 32 bits ou 64 bits (Service Pack 1) 8 e 8.1 de 32 bits ou 64 bits 10 de 32 bits ou 64 bits 11 de 32 Mac Apple[®] Mac OS X[®] (11–14)
Drivers do scanner	 Microsoft: TWAIN, WIA, ISIS Mac TWAIN, ICA

Especificações do scanne	r
Softwares incluídos no pacote	 Microsoft: Visioneer[®] OneTouch[®] Visioneer[®] Acuity Module Mac Visioneer[®] Scan Utility

Lista de peças do scanner Xerox® Duplex Combo Scanner

Nome da peça	Número da peça	
Almofada do ADF	57-0156-000	
Cabo USB	35-0118-000	
Fonte de alimentação Adaptadores de plugue	37-0100-000	

7. Apêndice A: Informações regulamentares

Regulamentos básicos

ESTADOS UNIDOS (REGULAMENTAÇÕES DA FCC)



Este equipamento foi testado e está em conformidade com os limites para dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial em uma instalação residencial. Esse equipamento gera, usa e pode emitir energia de radiofreqüência e, se não for instalado e usado de acordo com o manual de instruções, poderá causar interferência prejudicial às comunicações de rádio.

A operação deste equipamento em uma área residencial provavelmente causará interferência prejudicial e, nesse caso, o usuário deverá corrigir a interferência às suas próprias custas.

AVISO: Para permitir que este equipamento opere próximo a equipamentos industriais, científicos e médicos (ISM), a radiação externa dos equipamentos ISM pode ter que ser limitada ou medidas especiais de mitigação podem ser tomadas.

Alterações e modificações neste equipamento não aprovadas especificamente pela Xerox podem anular a autoridade do usuário em operar este equipamento.

Cabos blindados devem ser usados neste equipamento para manter a conformidade com as leis da FCC.

GRÃ-BRETANHA

UK CA

A marca UKCA aplicada a este produto simboliza nossa declaração de conformidade com as seguintes regulamentações aplicáveis da Grã-Bretanha, a partir das datas indicadas:

8 de dezembro de 2016:	Regulamentos sobre equipamentos elétricos (segurança) de 2016
8 de dezembro de 2016:	Regulamentações de compatibilidade eletromagnética de 2016

Uma declaração completa de conformidade, definindo as diretivas relevantes e os padrões referenciados, pode ser obtida com o representante da Xerox Limited ou entrando em contato com:

Environment, Health and Safety Xerox (UK) Sanderson Road Uxbridge UB8 1DH

UNIÃO EUROPEIA

A marca CE aplicada a este produto simboliza uma declaração de conformidade da Xerox[®] com as seguintes Diretivas da União Européia aplicáveis, a partir das datas indicadas:

CE

8 de setembro de 2017:	Diretiva de conselho 2014/35/EU conforme emenda. Apreciação das leis dos estados membros em relação a equipamentos de baixa voltagem.
12 de agosto de 2016:	Diretiva de conselho 2014/30/EU conforme emenda. Apreciação das leis dos estados membros em relação à compatibilidade eletromagnética.

Esta máquina é certificada como um produto LED de Classe 1. Isto significa que esta máquina não produz radiação laser de risco.

Uma declaração completa de conformidade, definindo diretivas relevantes e padrões de referência, pode ser obtida com o representante da Xerox Limited ou entrando em contato com:

Environment, Health and Safety Xerox (NL) Sint Jansweg 15 NL-5928 RC VENLO Téléphone 1-800-ASK-XEROX

TURQUIA (REGULAMENTAÇÃO ROHS)

Em conformidade com o Artigo 7 (d), por meio deste instrumento certificamos que "Está em conformidade com o Regulamentação EEE".

("EEE yönetmeliğine uygundur")

Regulamentações para cópia

ESTADOS UNIDOS

O congresso, por estatuto, proibiu a reprodução dos seguintes itens sob determinadas circunstâncias. Penalidades, como multa e prisão, podem ser impostas aos culpados por fazer tais reproduções.

1. Obrigações ou valores mobiliários do Governo dos Estados Unidos, como:

Certificados de dívidas	Moeda bancária nacional	Certificados de depósito
Cupons de títulos	Títulos do Federal Reserve Bank	Papel-moeda
Certificados Silver	Certificados Gold	Títulos fracionários
Títulos dos Estados Unidos	Títulos do Tesouro	Títulos da Reserva Federal dos EUA

Títulos e obrigações de certas agências do governo, como o FHA, etc.

Títulos. (Títulos de emissão do governo dos EUA podem ser reproduzidos somente com propósito de publicidade relacionada a campanhas de vendas de tais títulos.)

Selos da Receita federal. (Se for necessário reproduzir um documento legal no qual há um selo de receita cancelado, isso poderá ser feito desde que a reprodução do documento seja realizada com propósitos legais.)

Selos de postagem, cancelados ou não. (Com objetivos filatélicos, os selos de postagem podem ser reproduzidos, desde que a reprodução seja em preto-e-branco e menor do que 75% ou maior do que 150% das dimensões lineares do original.)

Ordens de pagamento postal.

Faturas, cheques ou letras de câmbio emitidos por funcionários públicos autorizados dos Estados Unidos ou com o consentimento desses funcionários.

Selos e outros representantes de valor, de qualquer denominação, que foram ou podem ser emitidos sob qualquer Lei do Congresso.

- 2. Certificados de compensação ajustados para veteranos de guerras mundiais.
- 3. Obrigações ou valores mobiliários de qualquer governo, banco ou empresa estrangeira.
- 4. Material com copyright, a menos que a permissão do proprietário do copyright tenha sido obtida ou a reprodução se encaixe nas provisões de direitos de "uso legal" ou de reprodução de biblioteca das leis de copyright. Informações adicionais sobre essas provisões podem ser obtidas no Departamento de Copyright, Biblioteca do Congresso, Washington, DC 20559. Pergunte sobre a circular R21.
- 5. Certificados de cidadania ou naturalização. (Certificados de naturalização estrangeiros podem ser reproduzidos.)
- 6. Passaportes. (Passaportes estrangeiros podem ser reproduzidos.)
- 7. Documentos de imigração.
- 8. Cartões de registro de letra de câmbio.
- 9. Papéis de inscrição no serviço militar que contenham qualquer uma das seguintes informações do solicitante do registro:

Ganhos ou renda	Status de dependência	Condição física ou mental
Protocolo da corte	Serviço militar anterior	

Exceção: Certificados de dispensa do Exército e da Marinha dos EUA podem ser reproduzidos.

- Crachá, Carteira de identificação, Vistos ou Insígnia utilizada por militares, ou por membro de vários departamentos federais, como o FBI e o Departamento do Tesouro, etc. (a menos que a reprodução seja solicitada pelo diretor de tal departamento ou agência.)
- 11. A reprodução dos itens a seguir também é proibida em determinados estados: Licenças de automóveis Habilitação Certificado de compra de automóvel.

A lista acima não é completa, e nenhuma responsabilidade é assumida por sua precisão ou completude. Em caso de dúvidas, consulte seu advogado.

CANADÁ

O parlamento, por estatuto, proibiu a reprodução dos seguintes objetos sob determinadas circunstâncias. Penalidades, como multa e prisão, podem ser impostas aos culpados por fazer tais cópias.

- 1. Títulos bancários ou papel-moeda atuais.
- 2. Obrigações ou valores mobiliários de um governo ou banco.
- 3. Papel de nota do tesouro público ou papel de receita.
- 4. O selo público do Canadá ou de uma província, ou o selo de um órgão público ou autoridade no Canadá, ou de um tribunal de justiça.
- 5. Decretos, ordens, regulamentações ou ajustes, ou avisos relacionados (com intenção de se apresentar, de modo falso, como impresso pela Imprensa da Rainha para o Canadá, ou com qualquer equivalente para uma província).
- 6. Marcas, nomes de produtos, envoltórios ou designs usados por ou em nome do Governo do Canadá ou de uma província, do governo de um estado diferente do Canadá ou de um departamento, diretoria, comissão ou agência estabelecida pelo Governo do Canadá ou de uma província de um governo de um outro estado.
- 7. Selos impressos ou adesivos usados com o propósito de receita pelo Governo do Canadá ou de uma província ou pelo governo de um outro estado.
- Documentos ou registros mantidos por funcionários públicos com o dever de fazer ou emitir cópias certificadas relacionadas, em que a reprodução é apresentada, de modo falso, como uma cópia certificada.
- 9. Material com copyright ou marcas registradas de qualquer modo ou tipo sem o consentimento do proprietário da marca registrada ou do copyright.

A lista acima é fornecida para sua conveniência e assistência, mas não é completa e nenhuma responsabilidade é assumida por sua precisão ou completude. Em caso de dúvidas, consulte seu advogado.

OUTROS PAÍSES

A cópia de determinados documentos pode ser ilegal em seu país. Penalidades, como multa e prisão, podem ser impostas aos culpados por fazer tais reproduções.

- Títulos de moeda
- Títulos bancários e cheques
- Valores mobiliários e títulos bancários e do governo
- Passaportes e carteira de identificação
- Material de copyright ou marcas registradas sem o consentimento do proprietário
- Selos de postagem e outros instrumentos negociáveis

Note: essa lista não é completa, e nenhuma responsabilidade é assumida por sua precisão ou completude. Em caso de dúvidas, entre em contato com a assessoria jurídica.

8. Apêndice B: Informações sobre conformidade

Reciclagem e descarte do produto

EUA E CANADÁ

Se você estiver administrando o descarte de seu produto Xerox[®], note que ele pode conter chumbo, mercúrio, perclorato e outros materiais cujo descarte pode ser regulamentado devido a considerações ambientais. A presença desses materiais está totalmente de acordo com as regulamentações mundiais aplicáveis no momento em que o produto foi colocado no mercado. Para obter informações sobre reciclagem e descarte, entre em contato com as autoridades locais.

Material de perclorato — Este produto pode conter um ou mais dispositivos compostos por perclorato, como baterias. Pode ser necessário um tratamento especial.

UNIÃO EUROPÉIA

Conformidade com RoHS e WEEE

Este produto está em conformidade com as Regulamentações RoHS da Diretiva de conselho e do parlamento europeu sobre as restrições de uso de certas substâncias prejudiciais em equipamentos eletro-eletrônicos (2011/65/EU) e com a Diretiva WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment) (2012/19/EU).

Alguns equipamentos podem ser usados em atividades domésticas e profissionais.



Ambiente profissional/comercial

A presença deste símbolo no seu equipamento é a confirmação de que você deve descartá-lo de acordo com os procedimentos nacionais estabelecidos. De acordo com a legislação européia, o fim da vida útil de um equipamento eletro-eletrônico, sujeito a descarte, deve ser administrado de acordo com os procedimentos estabelecidos.

ENERGY STAR para EUA

Conformidade com o programa de energia

O Xerox[®] Duplex Combo Scanner é qualificado pela ENERGY STAR sob os Requisitos do programa ENERGY STAR para equipamento de geração de imagens.



ENERGY STAR e ENERGY STAR MARK são marcas registradas dos Estados Unidos. O ENERGY STAR Imaging Equipment Program é um esforço em equipe entre os governos americano, japonês e da União Européia e a indústria de equipamentos de escritório para fabricar copiadoras, impressoras, fax, multifuncionais, computadores e monitores eficientes quanto à energia. A redução do consumo de energia ajuda a combater a poluição, a chuva ácida e alterações de longo prazo no clima, por meio da diminuição das emissões resultantes da geração de eletricidade.

O equipamento Xerox ENERGY STAR é predefinido na fábrica. Sua máquina será entregue com o timer para alternar para o Modo de economia de energia após a última cópia/impressão definido como 15 minutos.